



MINISTERUL MEDIULUI



## Agenția Națională pentru Protecția Mediului

### Agenția pentru Protecția Mediului Olt

#### DECIZIA ETAPEI DE INCADRARE

**Nr. 11677 din 20.02.2018**

proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Comuna Urzica** din Comuna Urzica, Jud. Olt, înregistrată la APM OLT cu nr. 11677 din data de 27.12.2017 în baza Hotărârii Guvernului [nr. 445/2009](#), privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului [nr. 57/2007](#) privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, **Agenția pentru Protecția Mediului Olt decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnică din data de **20.02.2018** ca proiectul „**Reconstrucție ecologică forestieră pe terenuri degradate constituite în perimetrul de ameliorare -Urzica III**” cu propunerea de amplasare în extravilanul Comunei Grojdibodu, în Situl Natura 2000 ROSPA 0135 Nisipurile de la Dăbuleni, județul Olt, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

#### **Justificarea prezentei decizii:**

**I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:**

- a) proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, punctul 1 d);
- b) din analizarea documentației tehnice, verificarea amplasamentului și completarea Listei de control a rezultat că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului și nu este necesară evaluarea adecvată;
- c) în cadrul proiectului se vor realiza lucrări de împădurire pe suprafața de 34,40 ha ;
- d) Integritatea ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0135 Nisipurile de la Dăbuleni nu este afectată prin implementarea proiectului, lucrările fiind benefice pentru realizarea prevederilor din Planul de Management al sitului ROSPA0135 Nisipurile de la Dăbuleni.

**1. Caracteristicile proiectului** (localizare, dimensiune, natură) și a amplasamentului au indicat că nu este necesară efectuarea evaluării impactului.

Terenurile degradate cuprinse în acest proiect sunt situate în extravilanul comunei Grojdibodu, jud. Olt. Ele au fost constituite în perimetrul de ameliorare Urzica III conform art. 82-88 din Legea fondului funciar nr.18/1991-republicată, fișa acestui perimetru fiind aprobată de Ministerul Apelor și Pădurilor. Perimetrul de ameliorare Urzica III, care face obiectul prezentului studiu de fezabilitate este situat în extravilanul comunei Grojdibodu, județul Olt, având suprafața de 34,40 ha:

Page 2 of 5



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Adresa: Str. Ion Moroșanu, Nr.3, Slatina, Jud. Olt, Cod: 230081

Tel : 0249/439166; 0746248742; 0349/401720; Fax : 0249/423670; e-mail : [office@apmot.anpm.ro](mailto:office@apmot.anpm.ro)

- 15,11 ha –salcam, densitate de 5000 puieti/ha,
- 19,29 ha –plop, densitate de 2500 puieti /ha.

Perioadele de realizare a stării de masiv și necesarul de lucrări de întreținere s-au stabilit în funcție de caracteristicile bioecologice ale speciilor, condițiile de vegetație din zona perimetrului de ameliorare, avându-se în vedere și prevederile “Normelor tehnice privind compoziții, scheme șitehnologii de regenerare a pădurilor și de împadurire a terenurilor degradate, nr. 1/2000”, astfel:

- Salcam ..... 4 ani;
- Plop ..... 5 ani.

Aceste nisipuri au fost aduse de Dunăre și de Jiu ( pe partea stângă a acestuia). Deplasarea nisipurilor și formarea dunelor au avut loc sub acțiunea vântului cald Austral, care bate dinspre vest și sud-vest, deci dunele au orientare majoritară, vest-est.

Din punct de vedere al reliefului teritoriul aparține fostei bălți Potelu, modelată prin desecare și drenare în perioada 1972 – 1975 în cadrul sistemului de irigație ”Sadova-Corabia“ prezentând un caracter de câmpie aluvială. În prezent suprafața este relativ plană sau slab ondulată, cu diferențe de nivel pe parcela de 0,5 – 1,0 m, terenul fiind slab vălurit.

Din punct de vedere geologic, terenurile din aceasta zonă sunt de origine fluviatilă, fiind depuse de Dunăre și Jiu și apoi spulberate de vânt și depuse în locurile de azi.

Terenul este majoritar format din nisip fin ( $\Phi=0,2 - 0,02$  mm) și foarte puțin nisip grosier ( $\Phi=2,0 - 0,2$  mm). Nisipurile, ca substrat litologic, conțin foarte mult cuarț ( $\text{SiO}_2$ ) și foarte puține alte minerale din care cauza sunt sărace în substanțe minerale (troficitate scăzută) iar mărimea particulelor destul de mare face ca aprovizionarea cu apă să fie redusă și procesele de solificare, dezagregare, alterare foarte anevoioase. Pe astfel de substrat rezultă soluri slab dezvoltate, permeabile și profunde în general.

În timpul sezonului de vegetație, datorită evapotranspirației se înregistrează deficit de apă în sol. Deficitul de apă nu este uniform în decursul unui an, ci are un maxim în lunile iulie și august. În timpul sezonului de vegetație, precipitațiile însumează cu puțin peste 300 mm, dar în zilele în care se înregistrează temperaturi ridicate, prin creșterea temperaturii solului o parte din rezerva de apă se evaporă, ajungându-se până la valori de 140 mm, ceea ce determină un deficit de apă important în sol. Indicele de ariditate de Marton annual este de 24,5, iar în sezonul de vegetație are valoarea de 20,5. Din aceasta cauza s-a prevăzut întreținerea plantațiilor cu 1-3 prasile anual, pentru ca prin întreruperea capilarelor din sol să se evite pierderea apei prin evaporare.

*Ternuri cu eroziune eoliană* - ocupă 100% din suprafața perimetrului, fiind localizate pe interdune și dune vechi consolidate, cu ondulații largi (relativ plate), puțin înalte. Eroziunea este relativ uniformă pe întreaga suprafață a perimetrului, dar apar și zone cu intensități diferite, mici ca suprafață. Procesele de eroziune au fost favorizate de culturile agricole, substratul litologic existent, precum și datorită pășunatului excesiv.

APM Olt a emis ..... Natura 2000 .....

## **2. Localizarea proiectului:**

Perimetrul de ameliorare Urzica III, care face obiectul prezentului proiect este situat în extravilanul comunei Grojdibodu, județul Olt, având suprafața de 34,40 ha.

Terenurile cuprinse în perimetrul de ameliorare au fost ridicate în plan, pe limitele indicate de către personalul specializat al beneficiarului, fiind identice cu cele întabulate la OCPI. Cu ocazia ridicării în plan s-au determinat limitele amplasamentelor, pe care se va efectua bornarea amenajistică.

Obiectivul proiectului îl constituie valorificarea cu ajutorul vegetației forestiere a



terenurilor preluate din sectorul agricol, afectate de fenomene de degradare în diferite stadii, care și-au pierdut total sau parțial capacitatea de producție pentru folosințe agricole.

Accesul în perimetrul de ameliorare se face prin drumuri de pământ existente, care pornesc din DN 54A, tronsonul Grojdibodu – Potelu.

Perimetrul se află în Lunca Dunării, la sud de Grojdibodu, în Balta Potelu.

Conform evidenței din cadastrul agricol, terenurile ce fac obiectul studiului au folosințe agricole (pășuni, arabil).

### **3. Condițiile de realizare a proiectului:**

a) Respectarea proiectului care a stat la baza avizării. **Orice modificare** a acestuia, care poate avea **efecte semnificative** asupra mediului, se va notifica la A.P.M. Olt. Notificarea se va realiza obligatoriu înainte de modificarea proiectului.

Depozitarea și manipularea substanțelor chimice utilizate cu respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003, privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr. 263/2005,

b) Respectarea legislației de mediu în vigoare,

c) Începerea lucrărilor de execuție este permisă numai după obținerea tuturor avizelor impuse prin Certificatul de Urbanism și de către membrii Comisiei de Analiză Tehnică,

d) Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor,

e) Se va reface cadrul natural afectat în timpul execuției lucrărilor. În cazul în care se constată o degradare a terenului, vor fi aplicate măsuri de reconstrucție ecologică,

f) La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a înștiința autoritatea de mediu în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare. Nota de constatare întocmită în această etapă se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor,

### **4. Măsuri în timpul realizării proiectului și efectul implementării acestuia**

**Aer:** utilajele și mijloacele de transport folosite în timpul lucrărilor de construcție, vor respecta prevederile legale, privind stabilirea procedurilor de aprobare de tip a motoarelor cu ardere internă destinate mașinilor mobile nerutiere și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor de gaze și particule poluante provenite de la aceste, în scopul protecției atmosferei. Se impun tehnologii specifice lucrărilor de construcții, folosirea de utilaje și autovehicule cu grad redus de emisii de gaze de ardere, verificarea periodică din punct de vedere tehnic.

**Zgomot, vibrații:** se vor respecta încadrarea în prevederile STAS 10009/1988 privind nivelul de zgomot la limita zonei funcționale. Se va respecta încadrarea în prevederile ordinului MS 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sanitate publică privind mediul de viață al populației.

**Sol și subsol-** se vor respecta următoarele condiții în vederea protejării poluării:

- depozitarea și gospodărirea corespunzătoare a deșeurilor rezultate,
- pământul rezultat din săpătură se vor stoca temporar pe amplasament și se va reutiliza la refacerea inițială a terenului concomitent cu execuția lucrărilor pe anumite zone, în condițiile cerute de normele tehnice în construcții,
- depozitarea materialelor de construcții astfel încât să nu blocheze căile de acces,
- barăcile necesare procesului de execuție, spații de depozitare a materialelor, precum și spațiul pentru utilaje și autovehicule, iar la accesul în incintă se va amplasa un panou cu toate datele de recunoaștere ale obiectivului, durata de execuție,



- după finalizarea investiției platforma șantierului se va reda la starea inițială, utilajele vor fi transportate la bazele firmei executante, deșeurile rezultate vor fi gestionate conform legislației de mediu în vigoare.

#### **5. Informații cu privire la procesul de participare a publicului în procedura derulată**

Pe parcursul derulării procedurii, informarea publicului și participarea acestuia la luarea deciziei s-a realizat astfel:

- anunț pe site-ul propriu a A.P.M. Olt la depunerea solicitării în data de **08.08.2016**; titular prin publicare în ziarul Gazeta Oltului din data de .....2016, afișare/înregistrare cu nr. .... la sediul Primăriei Slatina
- anunț asupra deciziei etapei de încadrare în ziarul ..... din data de ..... afișare/înregistrare cu nr. ....**la sediul Primăriei.....**
- postarea proiectului deciziei etapei de încadrare de către APM Olt în data de .....

**Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.**

**Prezenta decizie își păstrează valabilitatea pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, în situația în care nu intervin schimbări care să afecteze condițiile stabilite prin aceasta.**

**Nerespectarea prevederilor prezentului acord de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**

**DIRECTOR EXECUTIV,  
Ec. Dorel ȘTEOMLEGA**

**ȘEF SERVICIU A.A.A,  
Ing. Marius POPA**

**Întocmit,  
Ing. Paul PUIU**

